



AZR31S1/24VDC

- Veiligheids- stilstandsbewaker
- Sensorloze stilstanddetectie door bewaking van de EMK
- Rechtstreekse aansluiting van draaistroommotoren
- Geschikt voor aansluiting op een frequentieomvormer met de volgende interfacegegevens: draaiveldfrequentie 0 ... 1000 Hz; schakelfrequentie van het eindniveau tot 16 kHz; spanningsbereik motor 0 ... 400 V
- Deze veilige stilstandsbewaker heeft als speciaal voordeel, dat bij de inbedrijfneming de gewenste waarden niet ingesteld moeten worden.
- 3 veiligheidscontacten, STOP 0
- 1 Signaaluitgang

Schmersal Nederland B.V., Lorentzstraat 31, 3846 AV Harderwijk

De genoemde gegevens en informatie zijn zorgvuldig gecontroleerd. Afbeeldingen kunnen afwijken van het origineel. Verdere technische gegevens zijn te vinden in de handleiding. Technische wijzigingen en fouten voorbehouden.

Gegeneerd op 05-10-2024 07:50